本製品をお買い求めのお客様へ

型名・型番について

このたびは本製品をお買い求め頂きまして、誠にありがとうございます。

本製品は LL550/HG をベースに企画されたモデルです。

本製品に添付のマニュアル等では型名・型番を下記の通り読み替えてください。

	マニュアル等での表記	本 製 品
型名	LL550/HG	LL550/HH7UM
型番	PC-LL550HG	PC-LL550HH7UM

添付品について

本製品では、添付品が一部変更されています。

添付のマニュアル類をご覧になる際には、以下に示す添付品の増減がありますので、ご注意願います。

追加された添付品

- ・りんご USB メモリ
- ·USB 延長ケーブル
- ·りんご USB メモリ保証書

削除された添付品

- ・マウス
- ·Microsoft® Office Personal 2007 パッケージ

本体仕様一覧について

添付のマニュアル『準備と設定』 - 付録 - 「仕様一覧」の項目は、次のように読み替えてご覧ください。

		マニュアルでの記載	本 製 品
型名		LL550/HG	LL550/HH7UM
型番		PC-LL550HG	PC-LL550HH7UM
	ハードディスクドラ	グ 約 100GB (Serial ATA)	約100GB (Serial ATA)
ドライブ	4 3-73-3-1	イブ/ 容量 約 46GB / 約 27GB	約 46GB / 約 28GB
入力装置 マウス		光センサーUSB マウス(リアル ルバー、横スクロール機能付き	_
FeliCa ポート		-	内蔵
主な添付品		AC アダプタ、マニュアル、 主な添付品 光センサーUSB マウス(リアルシ ルバー) ACアダプタ、マニュア USBメモリ、USB延長	



パソコンの筐体(天面)上のデスノートの画像デザイン印刷及びデスノート・シリアルナンバーの刻印に関する 保証の扱いについて

パソコンの筐体(天面)上のデスノートの画像デザイン印刷及びデスノート・シリアルナンバーの刻印についてはメーカー保証の対象外となります。

なお、パソコン本体の故障に伴って、筐体(天面)の交換修理が必要となった場合には、次のような対応となりますのでご了承ください。

デスノートの画像デザイン印刷

本製品のご購入日より1年以内の故障(メーカー保証の適用対象となる故障に限る)の場合に筐体(天面)の交換修理が必要な場合には、デスノートの画像デザインを筐体(天面)に印刷した上で修理いたします。

なお、メーカー保証の適用対象外となる故障修理及び1年を超える延長保証の適用により筐体(天面)を交換修理される場合には、本商品のご購入時に施されたデスノートの画像デザイン印刷は復元されず、印刷のない筐体(天面)となりますのでご了承ください。

デスノート・シリアルナンバーの刻印

メーカー保証の適用対象及びメーカー保証の適用対象外のいずれにおいても、故障修理により筐体(天面)を交換修理される場合には、本商品のご購入時に施されたデスノート・シリアルナンバーの刻印は復元されず、刻印のない筐体(天面)となりますのでご了承〈ださい。

- 1:メーカー保証の範囲については、本製品に添付の「保証書」に記載されています。
- 2:パソコン筐体(天面)の扱いについては特に次の点にご注意をお願いします。
 - ・先のとがったものなどで筐体(天面)を傷つけないでください。
 - ・お手入れの際にシンナーやベンジンなど、揮発性の有機溶剤は使わないで〈ださい。 これらの有機溶剤を含む化学ぞうきんも使わないで〈ださい。

本製品の技術的なお問合せ・アフターサポート

NEC 121 コンタクトセンター 0120-977-121(フリーコール)

(携帯電話、PHS などフリーコールが使えない場合 03-6670-6000(通話料お客様負担))

りんご USB メモリについて

USB2.0 規格に対応した USB メモリです。 パソコンの USB コネクタに接続して使用できます。 USB コネクタへの接続については、電子マニュアル『サポートナビゲーター』 - 「パソコン各部の説明」 - 「パソコンにつなげる」 - 「USB コネクタ」をご覧〈ださい。

(りんごUSBメモリの主な仕様)

容量:1GB

対応OS: Windows® XP、Windows Vista™ 1

1:Windows Vista™の高速化技術「Windows® ReadyBoost™」には対応しておりません。

USB 延長ケーブルについて

りんご USB メモリの接続に使用できます。 また、パソコンの USB コネクタの位置によっては、りんご USB メモリ の接続に USB 延長ケーブルが必要な場合があります。

(USB延長ケーブルの主な仕様)

長さ:約50cm(コネクタ端相互間で測定)

りんご USB メモリ、USB 延長ケーブルに関する問い合わせ先

株式会社 ソリッドアライアンス

〒222-0033

横浜市港北区新横浜2-14-2 ダヴィンチ新横浜214 4F

E-mail:support@solidalliance.com

TEL: 045-476-4371(月~金曜日 9:00 - 17:00 土日祝日はお休み)

FAX:045-476-4372

液晶ディスプレイについて

液晶ディスプレイは、非常に高精度な技術で作られていますが、画面の一部にドット抜け (ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点)が見えることがあります。

また、見る角度によっては、色むらや明るさのむらが見えることがあります。これらは、液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。

: 社団法人 電子情報技術産業協会(JEITA)のガイドラインに従い、ドット抜けの割合を添付マニュアルの仕様一覧に記載しております。ガイドラインの詳細については、以下のWEBサイトをご覧ください。

「パソコン用液晶ディスプレイのドット抜けに関する定量的表記ガイドライン」

http://it.jeita.or.jp/perinfo/committee/pc/0503dot/index.html

初めてパソコンに電源を入れるときのご注意

初めてパソコンの電源をいれるときは、必ず添付のマニュアル『準備と設定』をご覧〈ださい。

別売りの周辺機器(LAN ケーブル、USB メモリ、メモリーカード、プリンタなど)は接続しないでください。セットアップが正常に終了できないことがあります。

電源スイッチを押してから数分後に右図のような「Windows のセットアップ」という画面が表示されます。(モデルにより若干イメージが異なります) その間、WindowsのロゴやNECのロゴが表示された後などに一時的に(約1~3分程度)画面が真っ暗な状態が続くことがあります。

これは故障ではありませんので、**絶対に電源を切らないでください。**

また、セットアップ手順がすべて終わるまでに、 $\underline{(20.00)}$ かかります。 (モデルにより時間が異なります)

その間にも自動的に再起動したり、画面が真っ暗な状態が続くことがありますが、あわてて電源を切ったりせずに、そのままお待ちください。

最終的に右図のような「ウェルカムセンター」という画面が表示されます。(モデルにより若干イメージが異なります) これで最初のセットアップ手順は完了です。

次回から、パソコンの電源(Windows)を入れると、 $1 \sim 2$ 分後には、いつもこの画面が表示されるようになります。





2回目以降にパソコンの電源を入れる場合は、初めて電源を入れたときと同様にデスクトップ画面が表示されてCD/ハードディスクアクセスランプが点滅しなくなるのを待ってからご使用ください。途中で電源スイッチを押したりしないでください。

また、無理に電源を切ると故障の原因となることがあります。電源を切る場合は添付のマニュアル『準備と 設定』をご覧の上、マウスまたは NX パッドを操作して「スタート」メニューから電源を切ってください。

再セットアップ方法について

本機では、パソコンをご購入時の状態に戻す方法としてハードディスクから再セットアップする方法を採用しています。この方法は、手順も簡単で比較的短時間で再セットアップができます。

再セットアップディスクをご自分で作成してご利用にもなれます。この方法は市販のDVD-R/DVD+R媒体または CD-R 媒体を用意し、お客様に再セットアップディスクを作成していただいて、この媒体で再セットアップする方法です。

また、作成済みの再セットアップディスクの販売もしています。

再セットアップの方法や再セットアップディスクの作成、購入先については添付のマニュアル『パソコンのトラブルを解決する本』の再セットアップに関する項目をご覧〈ださい。

再セットアップを行う場合、または再セットアップディスクを作成する場合は、別売の周辺機器(メモリ、プリンタ、スキャナなど)を全て取り外してください。また、インターネットの通信回線との接続に使っている電話回線ケーブルや LAN ケーブルも取り外してください。USB/IEEE1394/PC カードスロット/メモリスロットに接続可能なメモリやハードディスクなどを接続したまま再セットアップをおこなうと、ハードディスク内のデータが削除される場合があります。

もしものときに備えて

本機には、再セットアップディスクは付属していません。ハードディスクが故障したりハードディスク内にある再セットアップ用データを消去した場合、ハードディスクから再セットアップすることができなくなります。 そのような場合に備え、再セットアップディスクを作成しておくことをお勧めします。

再セットアップディスクは、ご購入時の製品構成以外では、作成できないことがあります。 ご購入後、なるべく早い段階での作成をお勧めいたします。